Interference

Restricted

Objected

a a b a a a a a a a a a a a a a b b a a b		Date						Claim					Claim Date								Date							Claim		
1 V 51 101 102 102 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 105 6 105 6 105 6 106 7 7 107 107 107 107 107 108 108 108 108 109 109 100 1	TT	\Box				Г	П		Т		1	П			T	\top								Т	\Box	Π	Π	12		
1 V 51 101 102 102 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 105 6 105 6 105 6 106 7 7 107 107 107 107 107 108 108 108 108 109 109 100 1						l		<u> </u>		व									ina	व						1	l	18	ina	ল
1 V 51 101 102 102 103 103 103 103 103 104 104 104 104 104 104 104 104 105 6 105 6 105 6 106 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 107 7 8 8 108 8 9 109 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>Į </td> <td></td> <td>ίΞ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>rig </td> <td>댪</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>l</td> <td>12</td> <td>jr.</td> <td>造</td>								Į		ίΞ									rig	댪							l	12	jr.	造
102					l			7	l					ll					0			ŀ	11		-			Ĕ	0	
102				Г	Г		1)1	1		1				1	7			51					T	\neg	\Box		1	1	
103		\Box									1				1	\top								1				1	2	
104 105 105 106 107 108 109 109 109 110 111 111 111 112 111 112 113 114 115 116 116 117 118 118 118 119 120		\Box													\top	\top		П					П	T		Г	Г	1		
5	1 1	\top									1				_	T			54					1		Г	Г	1		
56 106 107 108		\Box					T							\Box	Τ	\top	$\neg \vdash$							Т		Г		1	5	
T V S S S S S S S S S					T		1			_	1					\top	T							1				1	6	
S V S S S S S S S S		\Box			Г								\top		丅	1								T						
9		\Box									1				T	T							П	1			Г	1		
10		\Box									1			\Box		7	\neg						\Box	Τ				1	9	
11		\Box					T				1::::				\top	┰		П					\Box				Г			
12 V	 	П		П	Γ						1		1		T	\neg	_	П						T						
13 \(\sqrt{1} \)	11	\Box			Г								\neg		T									Τ			Г	1		
14 √ 64 114 115 15 √ 65 115 116 16 √ 66 116 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 128 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 32 82 132 131	\top	П		П			T					П	_		7	\top	\neg	П						T		Π				
15 √ 16 √ 115 116 116 116 116 117 116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 119 120 120 120 120 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 128 129 30 130 31 130 31 131 131 131 131 131 132 1							i i							П														1		
16 √ 66 116 117 17 √ 67 117 117 18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132	7																								_	L		V		
17 √ 67 117 118 118 118 118 118		\Box	_	П	Г		1						\neg		T	T	\neg						П	Τ			П	1	16	
18 68 118 119 20 70 120 120 21 71 121 121 22 72 122 123 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132		П					Т				1				Ì									Γ				√	17	
19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132							1					П	\top				\top					\top	П				Ī		18	
20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 123 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132		\Box														┪	$\neg \vdash$						П			1	<u> </u>			
21 71 121 122 22 72 122 123 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132							П						1	П	T	T	\neg					\neg		T	\neg	Г	П		20	
22 72 122 123 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 26 76 126 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132							T	21	1			Π	\top	П	T		1							Ì						
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132		\Box	-				1							П	丅	\top	\neg	·						Т						
24 74 124 125 25 75 125 126 26 76 126 127 27 77 127 127 28 78 128 128 29 79 129 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132							1						1		Т	_						\top		T					23	
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82		П					1						1		T	_	$\neg \vdash$						П	Т		T	Г	П		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82							İ				1		7	П	\top	\top	\neg										Г			
27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132		\Box	_								1		1	П	丅	\top	\neg													
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82		\Box					1						1	П	7	\top		П												
29 79 30 80 31 81 32 82		\sqcap											\top			T			78								Г		28	
31 81 131 131 132 132 132 132 132 132 132 13		П						9	1				Т		Т				79					П					29	
32 82 132		П		П				30	1							Т			80					Т						
32		П										П							81							i				
								2	1						Ι				82										32	
								3	1]:::::				$oxed{\Box}$				83										33	
34 84 134								34	1				\mathbf{I}		$oxed{\Box}$				84							L				
35								55	1						\Box		\Box													
36 86 136 136								6	1						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$\Box T$									L				
37 87 137 137								7	1																					
38							\Box	8	1						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$											L				
39 89 139 139								9	1										89										39	
40 90 140 140								0	1										90							L				
41 91 141 141								11	1						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$			91											
42 92 142 142								2	1						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	I	\Box		92					\Box		\Box				
43 93 143 143		\Box						3	1																					
44 94 144 144								4	1						Ι				94										44	
45 95 145		\Box						5	1		l			П	Т				95				П	П					45	
46 96 146 146		П		П]!!!!				T				96											
47 97 147		\Box						7	1						T				97										47	
48 98 148		П		П				8	1										98										48	
49 99 149 149		П		П			Т	9	1						\top				99										49	
50 100 150		П						0	1				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$		\perp				100										50	

Allowed